



Пролетарии всех стран, соединяйтесь!  
Коммунистическая партия Советского Союза

# ПРАВДА

Орган Центрального Комитета  
Коммунистической партии Советского Союза

Год издания 48-й  
№ 246 (15005)

Четверг, 3 сентября 1959 года

ЦЕНА 20 КОП.

## ГЕРОИ ТРУДА, ТВОРЦЫ НОВОЙ ЖИЗНИ

Наше время исключительно богато событиями. Благодарные потомки будут с восхищением рассматривать документы периода развернутого коммунистического строительства, и среди многих фактов нашей кипучей жизни их внимание безусловно привлечет немало таких, которые для нас, современников, прошли как обыденные.

Недавно в коротких газетных заметках было сообщено о событиях, казалось бы, обычных для нашей советской действительности. В рязанских селах Юсте и Ижевском, в подмосковном селе Дединове и азербайджанском селении Бахчаюр были установлены отлитые из бронзы бюсты Праксиса Николаевича Ковровой, Ксении Куприяновны Петуховой, Федора Степановича Генералова и Басти Масимы Багировой. Кто эти люди? За какие подвиги они при жизни удостоены столь высокой чести?

Все четверо — сельские труженики. Их жизненный путь — путь миллионов наших крестьян, подлитых Советской властью, Коммунистической партией к творчеству новой жизни, к активному участию в коммунистическом строительстве. Как развернувшись способности, раскрыв таланты этих простых тружеников советской деревни в наши дни!

Праксис Николаевич Ковровой пришлось испытать горечь подневольного труда батрачки. Беспросветной и безрадостной была ее жизнь, как и жизнь других крестьян и крестьянок в условиях помещичьей-капиталистической России. Лишь после Октября Праксис Николаевича почувствовала себя человеком. Сейчас ей 67-й год, из которых тридцать она отдала труду колхозной деревни. И какому труду! Вот уже много лет подвиг Праксиса Николаевича добивается наивысших в Рязанской области удоев молока. На ее примере выросли тысячи мастеров животноводства, которые с любовью называют свою учительницу самым высоким, святым именем — Мать. Трудовой подвиг П. Н. Ковровой овеян славой. Она депутат Верховного Совета РСФСР, дважды Герой Социалистического Труда.

Многозначную плеяду замечательных организаторов колхозного производства воспитала Коммунистическая партия. Среди них — председатель колхоза имени Сталина Луговичского района, Московской области, дважды Герой Социалистического Труда Федор Степанович Генералов. Руководимый им колхоз — образцовое социалистическое хозяйство. Но колхозники не останавливаются на достигнутом: за семилетие они решили в 2,5 раза увеличить производство сельскохозяйственной продукции. Выдающихся трудовых успехов добились также бригады телятниц колхоза «Дело Октября» Ижевского района, Рязанской области, дважды Герой Социалистического Труда Ксения Куприяновна Петухова и звеньевая колхоза села Бахчаюр, Касум-Исмаиловского района, Азербайджанской ССР, дважды Герой Социалистического Труда Басти Багирова.

Рядовые, обычные факты нашей советской действительности, но сколько в них глубокого смысла! Где, в какой капиталистической стране можно увидеть памятник рабочему, крестьянину, человеку труда? Там есть, конечно, памятники. Но в большинстве случаев они поставлены императорам, герцогам, завоевателям чужих земель. Только в социалистических странах люди труда окружены почетом и всенародным признанием.

Великая вера в народ, в его неиссякаемые творческие силы всегда была и будет путеводной звездой во всей деятельности нашей родной Коммунистической партии.

## Прием Н. С. ХРУЩЕВЫМ посла Ирана А. МАСУД-АНСАРИ

2 сентября Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев принял посла Ирана в СССР А. Масуд-Ансари по его просьбе и имел с ним беседу. На беседе присутствовали министр иностранных дел СССР А. А. Громыко и заведующий Отделом стран Среднего Востока МИД СССР А. П. Павлов.

## В честь национального праздника Республики Вьетнам

Посол Демократической Республики Вьетнам в СССР Нгуен Ван Кинь 2 сентября устроил прием по случаю национального праздника — Дня провозглашения независимости.

На приеме были товарищи Н. А. Мухитдинов, А. Н. Косыгин, секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. П. Георгиев, член Президиума Верховного Совета СССР С. М. Буденный, депутаты Верховных Советов СССР и РСФСР, министры СССР и РСФСР, генералы и офицеры Советской Армии, ответственные сотрудники Центрального Комитета КПСС, Президиума Верховного Совета СССР, Министерства иностранных дел СССР, Министерства обороны СССР, Министерства внешней торговли, Государственного комитета Совета Министров СССР по внешним экономическим связям, деятели науки и культуры.

Среди гостей находились главы дипломатических представительств, аккредитованные в СССР, сотрудники посольств, советские и иностранные журналисты.

Во время приема, прошедшего в теплой, сердечной обстановке, Нгуен Ван Кинь и Н. А. Мухитдинов обменялись речами.

Тов. Нгуен Ван Кинь в своей речи рассказал об успехах, достигнутых народом Северного Вьетнама за пять лет мирного строительства. Посол отметил, что вьетнамский народ радуется каждому успеху советского народа в деле коммунистического строительства, в деле борьбы за мир во всем мире. Вьетнамский народ и его правительство приветствуют договоренность об

«Победа будет на стороне эксплуатируемых», — писал В. И. Ленин спустя два месяца после Октябрьской революции, — ибо за них жизнь, за них сила числа, сила массы, сила неисчерпаемых источников всего самоотверженного, идейного, честного, рвущегося вперед, просыпающегося к строительству нового, всего гигантского запаса энергии и талантов так называемого «простонародья», рабочих и крестьян. За ними победа».

История Советского государства убедительно подтвердила справедливость слов великого Ленина. Все народы нашей страны выдвинули из своей среды тысячи и тысячи замечательных, талантливых организаторов производства, государственных и партийных деятелей, прекрасных новаторов промышленности и сельского хозяйства, ученых, чьи имена с любовью произносятся во всех концах Советского Союза. Среди колхозного крестьянства заслуженной славой пользуются Ф. Дубковецкий, К. Орловский, Г. Буркацкий, Х. Турсункулов, А. Гиталов, М. Посметинский, Е. Долгунин, О. Эрсариев, С. Коротков, Е. Демеев, П. Прозоров, С. Зунджиджаев, А. Анаров, Г. Буназиев и сотни других.

Герои труда — люди высокого общественного долга. Быть полезным обществу, создавать для него все новые и новые материальные блага — вот основной, движущий мотив их деятельности. В этом отношении можно снова сослаться на пример П. Н. Ковровой. В конце прошлого года она собралась уйти на заслуженный отдых. Но решения XXI съезда КПСС, величественные задачи семилетки воодушевили ее на новые дела.

— Я не могла представить себе, — писала прославленная доярка в письме на имя товарища Н. С. Хрущева, — чтобы находиться в стороне в особые годы борьбы за коммунизм. Поэтому я решила не уходить с фермы, поработать еще год и в текущем году — первом году семилетки — получить удой молока от каждой коровы не менее чем по 8.700 килограммов, чтобы внести свой посильный вклад в досрочное выполнение семилетки, исторических решений XXI съезда Коммунистической партии Советского Союза. Открытие бронзового бюста... вселило в меня новые силы, и я решила: сил у меня еще много, здоровье не подводит, буду продолжать работать дояркой в родном колхозе в течение всей семилетки.

Наш герой не одиночки. Их пример всегда воодушевлял тысячи и миллионы людей. Прошло немого времени с тех пор, как стало известно о благородном поступке Валентины Гагановой, и теперь нет такого города и села, нет такого завода, колхоза и совхоза, где не было бы последователей ее подвига. В этом великая сила передового примера.

В жизни всегда есть место подвигам. Эти крылатые горьковские слова каждодневно подтверждаются фактами нашей действительности. Строительство коммунизма — живое, творческое дело миллионов — открывает небывалый простор для наиболее полного раскрытия и выявления способностей и дарований человека. Героями люди не рождаются. Они становятся героями благодаря своим великолепным поступкам и делам. Свободный труд — это та область, где беспрельюдны возможности для проявления доблести и героизма.

Перед советскими людьми открыты ясные дали. Они определены историческими решениями XXI съезда нашей партии, грандиозным планом семилетки. Ради осуществления этого величественного плана приятно и радостно потрудиться.

В заключение своей речи посол отметил, что в строительстве социализма и борьбе за мир вьетнамский народ еще встречает много трудностей, но он не чувствует себя одиноким. Рука об руку с ним идут великий Советский Союз и другие братские социалистические государства.

Отвечая на речь Нгуен Ван Киня, Н. А. Мухитдинов передал послы, а в его лице всему братскому вьетнамскому народу самые искренние, сердечные поздравления от имени Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза, Президиума Верховного Совета СССР, Совета Министров СССР и всего советского народа. В этот знаменательный для вьетнамского народа день мы рады отметить большие успехи в политической, экономической и культурной жизни, которых достигла Демократическая Республика Вьетнам, идя по пути строительства социалистического общества.

Н. А. Мухитдинов отметил, что на международной арене Демократическая Республика Вьетнам пользуется все растущей поддержкой и симпатиями всех народов. Правительство Демократической Республики Вьетнам неизменно выступает за мир, за сотрудничество между народами, за мирное урегулирование всех сложных международных вопросов. (ТАСС).

## Семилетку — досрочно!

СЛЕДУЯ БЛАГОРОДНОМУ ПОЧИНУ

Изюм в день растет число последователей Валентины Гагановой. Сейчас уже нет такой отрасли в нашем народном хозяйстве, где бы по ее примеру передовики производства, мастера труда не боролись за благородное дело подтягивания отстающих до уровня передовиков.

Строители и монтажники Троицкой ГРЭС, этой крупнейшей тепловой электростанции Урала, решили досрочно, до конца нынешнего года, ввести в строй первый турбогенератор мощностью в сто тысяч киловатт. Но отставание бригады обшивки котлоагрегата для первой турбины ставило под угрозу выполнение обязательства. Тогда передовой монтажник С. Крылов взялся руководить бригадой. За короткое время под его руководством бригада стала в полтора — два раза перевыполнять задания на монтаже металлических конструкций.

Несколько дней назад передовая производственная подмосковного завода «Электротрактор» старшая шлифовщица Т. Зайцева перешла на отстающий участок термического цеха. Комсомолка производительнее организовала труд на шлифовке металла на станках, помогла другим шлифовщицам наладить быструю настройку шлифовальных станков при переходе на обработку металла с одного профиля на другой. За 10 рабочих дней отстающее звено вышло в одно из передовых.

500 МЕТРОВ ПРОХОДКИ ЗА СУТКИ

БАКУ, 2. (Корр. «Правды»). Коллектив знаменитого мастера Иззата Дадаша установил новый всесоюзный рекорд проходки морской скважины № 25 в районе перспективного месторождения Зыра. Обычно первые две тысячи метров бурят роторным или комбинированным способом — ротором и турбобуром попеременно. Группа инженеров котыры бурения № 1 «Азотнефтегаз» решила применить новый способ бурения — ротором и турбобуром одновременно. Дополнительного оборудования не потребовалось. На десятидневный турбобур надели долото № 12, а на буровую колонну насадили трехперое долото — расширитель № 16.

С большим энтузиазмом трудились бригады Иззата Дадаша. В течение двух суток никто не уходил с площадки. Оно и понятно — испытывался совершенно новый способ бурения. Наконец, достигнута заданная глубина — свыше тысячи метров. 500 метров проходили за сутки! Такая скорость бурения впервые достигнута разведчиками морских недр. За счет скоростной проходки сэкономлено около десяти тысяч рублей.

Бурение на 25-й скважине продолжается. На днях на новый способ проходки переходит еще одна бригада.

ПЕРВЫЙ ЧУГУН КОСОГОРСКОЙ ДОМНЫ

ТУЛА, 2. (ТАСС). Вчера выдала первую плавку доменная печь Косогорского металлургического завода, сутки тому назад введенная в эксплуатацию после коренной реконструкции. Агрегат и все его многочисленные механизмы действуют четко.

В колхозах и совхозах страны, в основном в восточных районах, продолжается жатва хлебов. На 31 августа хлеба скошены на 79 миллионах 839 тысячах гектарах, что составляет почти три четверти всех посевов. За последние дни установившаяся в большинстве районов Западной Сибири и Северного Казахстана теплая, без осадков погода улучшает условия уборки урожая.

Более чем на половине посевных площадей в стране проведена уборка кукурузы. Завершаются работы по тереблению льна-долгунца. Началась уборка подсолнечника, сахарной свеклы и других технических культур. В центральных областях раньше,

Много последователей В. Гагановой и в Мазахстане. Редакция областной газеты «Социалистическая Караганда» организовала встречу шахтеров — последователей В. Гагановой. На предприятиях бассейна они помогли преодолеть отставание более тридцати горняцких коллективов — смен, бригад и участков. Участники встречи обратились с призывом к руководителям передовых горняцких коллективов возглавить отстающие шахты участка и бригады.

Бюро Дагестанского обкома партии заслушало сообщение помощника мастера Н. Каткова о его работе на одиннадцатом комплекте Махачкалинской прядильно-ткацкой фабрики. Бюро одобрило его работу и решило широко распространить опыт Н. Каткова на предприятиях Дагестана.

Всего около двух недель назад перешел работать на уже подгата числящийся в отставных одиннадцатый комплект помощник мастера Н. Каткова. Чтобы вывести комплект в число передовых, тов. Катков прежде всего занялся наладкой станков, заменил устаревшие детали, улучшил организацию труда. И дело пошло. Отстающий комплект впервые выполнил задание на 103 процента.

До этого Катков дважды переходил в отстающие комплекты и выводил их в передовые.

В Горьком хорошо знают бывшего прокатчика, ныне пенсионера Т. Г. Третьякова. Недавно ему исполнилось 92 года. Тихон Григорьевич — живая история родного Сормовского завода, который лишь чуть постарше его!

Нелегкую жизнь прожил Тихон Третьяков. Одинадцатилетним подростком пошел на завод, гнул спину на капиталиста. Грамоте обучался кое-как по псалтырю у отставного солдата. Да и где мог учиться рабочий паренек, если на весь Сормовский поселок раньше имелась всего одна школа!

А вот у детей и внуков Третьякова сложилась другая судьба: многие из них стали инженерами, техниками. А старший сын, Анатолий, который до революции не мог выйти даже в чертежники, при Советской власти стал генералом, получил высшее звание Героя Социалистического Труда.

Молодые рабочие завода «Красное Сормово» с горячим желанием и страстью борются за овладение высшими науками. Только на заочных и вечерних факультетах и отделениях вузов и техникумов здесь учатся свыше тысячи человек. Столько же занимается в вечерних средних школах, на различных курсах и школах передового опыта посещают четыре с лишним тысячи человек.

В Сормовском районе — пять школ рабочей молодежи, из которых две заводские. Имеется машиностроительный техникум, отделение Горьковского политехнического института...

Три года назад мы познакомились со слесарем третьего судокорпусного цеха завода Олегом Гребневым. Окончив десятилетку, подал заявление в вуз, но по конкурсу не прошел. Как быть? Отец, старый заводской мастер, посоветовал:

«Вчера Центральная студия телевидения показала специальный выпуск последних известий, посвященный пребыванию товарища Н. С. Хрущева в станице Вешенской. Выпуск подготовлен Центральной и Ростовской студиями телевидения».

## В СТАНИЦЕ ВЕШЕНСКОЙ

Передача по Центральному телевидению

## 1.000 ЦЕНТНЕРОВ СТЕБЛЕЙ И ПОЧАТКОВ КУКУРУЗЫ С ГЕКТАРА — ОТЛИЧНЫЙ УРОЖАЙ!

Вчера Центральная студия телевидения показала специальный выпуск последних известий, посвященный пребыванию товарища Н. С. Хрущева в станице Вешенской. Выпуск подготовлен Центральной и Ростовской студиями телевидения.

Вчера Центральная студия телевидения показала специальный выпуск последних известий, посвященный пребыванию товарища Н. С. Хрущева в станице Вешенской. Выпуск подготовлен Центральной и Ростовской студиями телевидения.



КОЛХОЗ имени Ленина Вурнарского района, Чувашской АССР, справедливо называют пионером возделывания кукурузы в Центральной нечерноземной полосе. Он из года в год вырабатывает высокие урожаи этой культуры, что позволяет иметь обильные кормовые для все возрастающего поголовья общественного скота. И в нынешнем году колхозники хорошо потрудились на кукурузных плантациях. На площади в 200 гектаров они вырастили замечательную кукурузу. Сейчас идет уборка кукурузы и закладка силоса. Колхозники собирают по 1.000 центнеров стеблей и початков с гектара. Налажен кукурузного силоса позволяет колхозу из года в год увеличивать производство мяса и молока. В нынешнем году на сто гектарах сельскохозяйственных угодий колхозники производят свыше ста центнеров мяса и около четырехсот центнеров молока. На декабрьском Пленуме ЦК КПСС председатель колхоза тов. Коротков от имени колхозников дал слово, что к концу 1961 года производство мяса будет увеличено не менее чем до 200 центнеров и молока до 1.200 центнеров на сто гектаров сельскохозяйственных угодий. Колхозники с честью выполняют принятое обязательство. Они готовятся встретить предстоящий Пленум ЦК КПСС новыми трудовыми успехами.

На снимках: слева — председатель колхоза С. К. Коротков осматривает кукурузу; справа — уборка кукурузы на силос.



Две тысячи юношей и девушек, работающих на заводе «Красное Сормово», получают среднее и высшее образование без отрыва от производства. На снимке (слева направо): слесарь М. Ф. Беллев в этом году закончил вечернее отделение Горьковского политехнического института и сейчас работает конструктором в лаборатории резания металлов. Секретарь партбюро электромонтажного цеха А. М. Гречев закончил вечернюю школу рабочей молодежи и принят на первый курс филиала заочного финансово-экономического института. Плановик третьего судокорпусного цеха О. А. Калугина — студентка первого курса вечернего отделения Горьковского политехнического института.

Фото В. Бородин.

## СЛЕСАРЬ СТАНОВИТСЯ ИНЖЕНЕРОМ

В Горьком хорошо знают бывшего прокатчика, ныне пенсионера Т. Г. Третьякова. Недавно ему исполнилось 92 года. Тихон Григорьевич — живая история родного Сормовского завода, который лишь чуть постарше его!

Нелегкую жизнь прожил Тихон Третьяков. Одинадцатилетним подростком пошел на завод, гнул спину на капиталиста. Грамоте обучался кое-как по псалтырю у отставного солдата. Да и где мог учиться рабочий паренек, если на весь Сормовский поселок раньше имелась всего одна школа!

А вот у детей и внуков Третьякова сложилась другая судьба: многие из них стали инженерами, техниками. А старший сын, Анатолий, который до революции не мог выйти даже в чертежники, при Советской власти стал генералом, получил высшее звание Героя Социалистического Труда.

Молодые рабочие завода «Красное Сормово» с горячим желанием и страстью борются за овладение высшими науками. Только на заочных и вечерних факультетах и отделениях вузов и техникумов здесь учатся свыше тысячи человек. Столько же занимается в вечерних средних школах, на различных курсах и школах передового опыта посещают четыре с лишним тысячи человек.

В Сормовском районе — пять школ рабочей молодежи, из которых две заводские. Имеется машиностроительный техникум, отделение Горьковского политехнического института...

Три года назад мы познакомились со слесарем третьего судокорпусного цеха завода Олегом Гребневым. Окончив десятилетку, подал заявление в вуз, но по конкурсу не прошел. Как быть? Отец, старый заводской мастер, посоветовал:

«Вчера Центральная студия телевидения показала специальный выпуск последних известий, посвященный пребыванию товарища Н. С. Хрущева в станице Вешенской. Выпуск подготовлен Центральной и Ростовской студиями телевидения».

— А ты не отчаивайся. Поступай к нам в цех. Поработашь, жизнь лучше узнаешь. Тогда и учиться будет легче.

Олег так и сделал: пошел на завод учеником слесаря. А вскоре его приняли на вечернее отделение политехнического института.

В те дни, когда мы с ним встретились и беседовали, Олег закончил три курса института и перешел на четвертый. Недавно я зашел в заводской комитет комсомола и снова встретил там своего старого знакомого — Олега Гребнева. Оказалось, что он и есть секретарь комитета. Невольно с сожалением подумалось: «Наверное, не дали парню доучиться!».

Олег успокоительно произнес:

— Институт я закончил, диплом защитил.

В нынешнем году вместе с Олегом закончил вечерний факультет института слесарь Михаил Беллев, который сейчас работает конструктором в лаборатории резания металлов. Этот человек, до поступления на завод прошедший суровую школу Великой Отечественной войны, оказался талантливым инженером. Недавно он предложил прогрессивный метод ремонта крупных токарных станков, позволивший вдвое сократить время и стоимость ремонта. Новый способ ремонта был темой дипломного проекта Беллева.

...Оживленно в эти дни в учебных заведениях района. Как только прозвучит гудок, в них буквально толпами приходят девушки и парни, интересуются программами и часами занятий, расспрашивают, какие учебники необходимо приобрести. Это главным образом повички, первокурсники. Кто они? Вот Георгий Антипин. Работает слесарем в судомонтажном цехе завода «Красное Сормово», куда пришел после демобилизации из рядов Советской Армии.

С нынешнего года стал студентом вечернего отделения Горьковского политехнического института. Котельный мастер Борис Ежов также успел отслужить в армии и достаточно потрудился на производстве, прежде чем поступил в институт.

Директор Сормовского машиностроительного техникума Ф. П. Козин рассказывает: — На вечернее отделение было подано заявлений на много больше, чем мы можем принять. Позволяющее большинство юношей и девушек прекрасно сдали экзамены.

И администрация и партийная организация завода «Красное Сормово» всечески поощряют тех, кто работает и учится. Директор предприятия А. И. Япкин недавно издал приказ, в котором объявил благодарность лучшим выпускникам и преподавателям школ рабочей молодежи и вечернего отделения политехнического института. Завод оказывает школам, институту, техникуму всестороннее содействие в ремонте зданий, оборудовании кабинетов, вовлечении молодежи в учебу.

Иной позиции, к сожалению, придерживается Горьковский совнархоз, который никак не собирается с силами, чтобы выполнить свое постановление и начать строительство нового здания для Сормовского отделения политехнического института. С 1953 года число студентов здесь выросло в десять раз, а помещения остались прежними. Очень в нем стало тесно!

Сормовичи известны как неустанные творцы новой техники. Они первыми построили и пустили крупнейшую в стране промышленную установку для непрерывной разливки стали, сконструировали и построили первые речные экспрессы — суда на подводных крыльях. С еще большим размахом совершенствуют они производство в настоящее время. Учеба помогает им добиваться новых успехов, с честью выполнять задания семилетки.

К. ПОГОДИН.  
(Корр. «Правды»).

г. Горький.



НАУКА  
И ТЕХНИЧЕСКИЙ  
ПРОГРЕСС

# Полимеры и машины

Грандиозные планы технического прогресса в СССР тесно связаны с развитием синтетической химии, все более широким применением полимерных материалов в народном хозяйстве. Это нашло отражение в решениях XXI съезда и июньского Пленума ЦК КПСС.

Товарищ Н. С. Хрущев в речи на Сталинградском химическом комбинате в нынешнем году говорил: «Нам необходимо по государственному решить вопрос о замене металлов химическими материалами, создать для этого прочную производственную базу, выделить необходимые средства».

Благодаря заботам Коммунистической партии и Советского правительства в СССР осуществляется грандиозная программа развития химической промышленности. Растет ее научно-исследовательская база, что дает возможность химикам плодотворно трудиться над улучшением свойств существующих и созданием новых синтетических материалов. Но это только одна сторона дела. Предстоит большая работа в целях широкого применения полимеров в народном хозяйстве, особенно в такой отрасли, как машиностроение.

## Глубже изучить свойства полимеров

Известно, что для отработки конструкции изделия из полимерных материалов, испытания опытных образцов и разработки технологии промышленного изготовления машин необходимо не менее двух лет. В современном машиностроении очень важна проблема совокупности влияния всех факторов внешней среды, в которой эксплуатируется машина, на ее долговечность и качество работы. Особое значение приобретает влияние этих факторов на детали и узлы, изготовленные из полимерных материалов. Определить результаты этого влияния в короткие сроки невозможно. Поэтому ясно, что если сейчас не приступить к выполнению этих работ, то даже через несколько лет машиностроители не смогут воспользоваться новыми полимерными материалами, которые к тому времени будут предоставлены в их распоряжение бурно развивающейся химической промышленности.

Машиностроителям необходимо уже сейчас начать осуществление огромного комплекса подготовительных научно-исследовательских, экспериментальных и конструкторских работ. Сюда входят конструирование машин и изделий с применением полимерных материалов, их эксплуатационные испытания, создание прогрессивной технологии переработки пластмасс в условиях поточного производства, разработка и освоение необходимого для этого технологического оборудования, подготовка квалифицированных научных и инженерно-технических кадров. Применение пластмасс в машиностроении требует знания механических свойств полимеров в значительно более широком диапазоне временных и климатических режимов, чем те, которые достаточны при использовании их для других технических нужд.

К сожалению, решению этих задач в настоящее время уделяется совершенно недостаточное внимание, что может в будущем привести к серьезным просчетам. Уже сейчас коллективы многочисленных заводов и отраслевых институтов, пытающиеся применить полимерные материалы в машиностроении, сталкиваются с большими затруднениями. Созданные до настоящего времени теории прочности материалов базируются в основном на показателях физических свойств металлов, главным образом сталей. Пластмассы же не просто имитируют другие материалы, они являются особой, специфической группой веществ, по комплексу свойств требующих специального подхода как в вопросах их применения в конструкциях машин, так и в области технологии переработки в изделия.

Методы расчетов на прочность деталей машин, изготовленных из металлов, создавались многими поколениями инженеров, ученых и проверялись практикой в течение десятилетий. Применение значительных количеств полимерных материалов в промышленности началось не более 10—15 лет тому назад, а широкое их внедрение в машиностроение в качестве конструктивных материалов насчитывает по сути не более 5—6 лет. В мировой науке и технике до сих пор еще не созданы приемлемые методы расчетов на прочность деталей машин, изготовленных из полимеров.

Кроме того, в изданной литературе по пластмассам нет многих весьма важных показателей их механических свойств, необходимых для расчетов изделий на прочность. Например, для расчета стержня необходимо знать три модуля упругости и коэффициент Пуассона. Но ни для одного из реально доступных технических полимерных материалов нельзя найти комплекса этих показателей.

Приведенные в литературе данные о прочности пластмасс являются показателями статической, кратковременной прочности без учета длительности воздействия нагрузки и других факторов. Использование этих данных вводит в заблуждение конструкторов и ведет к грубым просчетам, компрометирующим полимерные материалы. Например, по литературным данным, допустимое напряжение на разрыв для винипласта составляет 450—600 килограммов на квадратный сантиметр в то время, как истинная, долговременная прочность этого пластика с учетом его ползучести не превышает 200 килограммов на квадратный сантиметр.

Необходимо исследовать показатели устойчивости прочности пластмасс и другие параметры, без которых невозможен расчет деталей машин, работающих, как правило, под действием динамических, знакопере-

менных нагрузок. Определить эти данные путем испытания пластмасс машиностроители сами не в состоянии, так как до сих пор нет еще удовлетворительных методов определения физико-механических свойств пластмасс. Необходимо разработать новые стандарты на испытание пластических масс. Весьма важно выработать методику испытания пластмасс на ползучесть и устойчивую прочность применительно к деталям машин, методику испытания пластмасс на старение, на определение их долговременной прочности.

## Какие полимеры и методы их переработки требуются машиностроению?

Не лучше обстоит дело с технологией переработки полимерных материалов. Существующие в химической промышленности методы изготовления изделий из пластических масс, как правило, не удовлетворяют основным требованиям массового и серийного производства в машиностроении.

Производительность некоторых видов оборудования низка. Даже такие сравнительно старые методы изготовления пластмассовых деталей, как литье под давлением, экструзия и другие, до настоящего времени не обеспечивают высококачественного изготовления деталей весом от 250 граммов и выше.

Одним из наиболее перспективных для машиностроения конструктивных полимерных материалов являются стеклопластики. Однако до сих пор еще не разработаны достаточные приемлемые методы изготовления из них деталей машин, нет ни одной отработанной конструкции оборудования для переработки стеклопластиков в изделия машиностроения.

Некоторые из выпускаемых химической промышленностью пластмасс в ряде случаев не пригодны для применения в машиностроении. Другие нуждаются в модификации для придания им свойств, особенно ценных для машиностроения. За рубежом весьма широкое распространение получили изготовление подшипов, шестерен и других деталей машин из различных полиамидных смол, состав которых специально создан для этих изделий.

Нам также необходимо разработать ряд полимерных композиций специально для машиностроения. Например, такой массовый пластик, как полихлорвинил, можно настолько улучшить по механическим свойствам и технологическим показателям, что он превратится как бы в другой вид материала, который сможет успешно конкурировать с новыми пластмассами.

Горьковский союзархоз, который мог бы в короткий срок освоить производство марок ударопрочного литейного и прозрачного полихлорвинила, не предпринимает для этого никаких реальных мер, выпуская, по существу, продукт не очень высокого качества и ограниченного применения.

До недавних пор машиностроители вынуждены были создавать конструкции применительно к существующим видам материалов. Но теперь настало время, когда возможно и необходимо создавать материалы с заранее заданными свойствами для конструкций деталей и узлов машин. Крайне необходимо создать специальные ряды полимерных материалов для изготовления деталей подшипников, фрикционных узлов, тормозных устройств, водостойких деталей гидромашин и т. п. Достигнуть этого можно созданием различных полимерных композиций на базе выпускаемых химической промышленности полимеров путем их модификации, введения наполнителей, пластификаторов и других компонентов.

В связи с тем, что в каждом ряду таких композиций должно быть большое разнообразие свойств применительно к конкретным конструкциям, следует разработать надежные методы модификации этих свойств простыми средствами, доступными непосредственно отраслевым машиностроительным институтам и предприятиям.

Наиболее простым методом получения изделий из стеклопластиков является такой, при котором сразу получается и стеклопластик как материал, и собственно деталь. Стеклопластики позволяют создавать в деталях наибольшую прочность в направлении действия максимальных нагрузок. Поэтому здесь необходимо как бы «конструировать» материал-стеклопластик в каждом конкретном случае. В связи с этим возникает задача создания методов направленного конструирования деталей из стеклопластиков с заранее заданными свойствами.

Особое значение имеет решение проблемы защиты металлических изделий от коррозии путем покрытия их полимерными пленками, что дает возможность сэкономить стране сотни тысяч тонн металла. С этой целью необходимо разработать технологию и создать высокопроизводительное оборудование для нанесения тонких слоев пластмасс на металлы.

## Нужен мощный научно-исследовательский центр

Совершенно очевидно, что указанные и многие другие проблемы не могут быть решены химическими институтами. Эти институты, занятые главным образом созданием новых полимерных материалов, не располагают специалистами-машиностроителями, оторванными от настоящих нужд машиностроения и не знающими его специфики. Поэтому же некоторые работники химической науки считают, что главное — это получение новых полимерных материалов, а про-

блемы практического применения их в народном хозяйстве относят к числу третьестепенных. Поэтому, очевидно, и не уделяется должного внимания комплексному изучению и увязке служебных свойств создаваемых и уже освоенных полимерных материалов.

В 1958 году были выделены головные институты по применению полимерных материалов в тяжелом, автомобильном и тракторном машиностроении, на железнодорожном транспорте и в других отраслях народного хозяйства. Некоторые из них помогли организовать в отраслевых институтах ячейки по применению полимерных материалов и координируют планы научно-исследовательских работ по этим проблемам. Всесоюзный научно-исследовательский и проектно-технологический институт угольного машиностроения («ВНИИуглемаш») организовал в двенадцати отраслях тяжелого машиностроения, выпустил ряд справочных материалов, провел специальный учебный семинар работников тяжелого машиностроения и совместно с рядом заводов начал работы по внедрению полимеров в конструкции основных серийных машин. Однако такие отрасли, как станкостроение, сельскохозяйственное, полиграфическое машиностроение и ряд других, не были охвачены этой системой. Кроме того, годичная практика работы некоторых головных институтов показала, что они не в состоянии решить основные вопросы разработки научно-технических основ применения полимерных материалов в машиностроении.

Для того, чтобы решить задачу научной подготовки кадров советского машиностроения к широкому применению полимерных материалов, согласовать все усилия в этой области, выработать совместное звание на стыке двух наук, двух отраслей — химии и машиностроения, необходимо создать сильную научно-исследовательскую и экспериментальную организацию — институт по применению полимерных материалов в машиностроении, который обладал бы мощной производственной базой.

Решение о необходимости такого института было принято в этом году XI Всесоюзной конференцией по высокомолекулярным соединениям. Его организация наиболее целесообразна в системе Государственного комитета Совета Министров СССР по автоматизации и машиностроению, который призван осуществлять директивы партии и правительства по увеличению применения синтетических материалов в машиностроении на текущую семилетку в пять раз.

Такой институт целесообразно организовать на базе отделов полимерных материалов, созданных в головных машиностроительных институтах, с привлечением работников из лабораторий пластмасс других отраслевых институтов.

Главной задачей такого института будет создание научно-технических основ применения полимерных материалов в машиностроении. Он сможет координировать все научно-исследовательские работы в стране по этим вопросам, оказывать необходимую научно-техническую помощь отраслевым научно-исследовательским организациям и головным предприятиям машиностроения.

Организация и становление такого института потребуют значительного времени. Для ускорения и координации работ по применению полимерных материалов в машиностроении целесообразно было бы создать в самые короткие сроки научно-технический совет по этим вопросам при Государственном комитете Совета Министров СССР по автоматизации и машиностроению.

## Инженеры — конструкторы и технологи должны хорошо знать полимерные материалы

Не менее важно обеспечить машиностроительную промышленность квалифицированными кадрами инженеров — конструкторов и технологов, хорошо знакомых с полимерными материалами и технологией их переработки в изделия. В условиях бурно развивающегося производства полимерных материалов и широкого их применения в машиностроении в ближайшие 5—10 лет любой инженер-машиностроитель должен будет знать свойства этих материалов и методы их переработки в изделия так же хорошо, как сейчас он знает свойства чугуна и стали и методы их обработки.

Однако выпускаемые в настоящее время высшими техническими учебными заведениями инженеры-машиностроители этих знаний не имеют. Тем не менее Министерство высшего и среднего специального образования СССР до сих пор не приняло достаточно эффективных мер для решения этой задачи. Целесообразно уже в следующем учебном году ввести в программу всех машиностроительных учебных институтов курсы по неметаллическим материалам, методам конструирования из них деталей машин и технологии переработки полимеров в изделия. Наряду с этим следовало бы создать при крупных учебных заведениях и в союзархозах постоянно действующие 3—4-месячные курсы по обучению инженерно-технических работников основам применения полимерных материалов в машиностроении.

Создание мощного научно-технического центра, улучшение координации научно-исследовательских работ по применению полимерных материалов в машиностроении, повышение качества подготовки специалистов помогут быстрее и лучше решить важнейшую народнохозяйственную задачу широкого внедрения синтетических материалов в машиностроении.

Академик А. БЛАГОНРАВОВ.  
Академик В. КАРГИН.  
Инженер А. КОГАН.



На юге Узбекистана идет уборка хлопка. Первым в Сурхан-Дарьинской области отпущен на заготовительный пункт сотни тонн сырья нового урожая совхоз «Сурхан» Джар-Курганского района. На снимке: автомашины с хлопком нового урожая направляются из совхоза на заготовительный пункт. Фото А. Нима. (ТАСС).

## Преодолеваем трудности, наращивать темпы жатвы

На широких просторах Приишимских степей развернулась жатва целинного урожая. Погода мало благоприятствует хлеборобам. Частые дожди сдерживают созревание хлебов, создают много трудностей в работе. Но как только наступают погожие дни, на полях оживают десятки тысяч машин. Одновременно с косовицей хлебов идет сдача хлеба государству.

Развернутое социалистическое соревнование в честь предстоящего Пленума ЦК КПСС, труженики многих хозяйств области убрал уже по три—четыре тысячи гектаров зерновых. Отоброду идут хорошие вести об урожае. В Кийинском, Еспильском, Атбасарском районах в среднем намолочено по 10—14 центнеров пшеницы с гектара. Сотни бригад на огромных площадях собирают по сто и больше пудов зерна с гектара. Отличный урожай радуется тружеников целины.

Целинники надо спешить! И в этом году, пожалуй, как никогда. Поздние сроки созревания хлебов и раннее наступление осенней нехватки не оставляют места для расклинки. Сегодня в буквально смысле этого слова на целине дороги каждый час, каждая минута. Малейшая заминка в работе может поставить под удар десятки, сотни тысяч гектаров превосходного хлеба. Поэтому, чтобы вырвать урожай из цепких рук капризной природы, необходимы высокая организованность, умелое маневрирование техникой, большое напряжение сил.

Нужно сказать, однако, что эта тревога за судьбу урожая чувствуется еще не везде. Данные на 1 сентября свидетельствуют о том, что темпы уборки урожая серьезно отстают. В целом по области скошено лишь 480 тысяч гектаров хлебов, или 12 процентов площади, а поборано валков еще меньше. На элеваторы сдано около одного миллиона пудов хлеба. Особенно медленно ведут уборочные работы колхозы и совхозы Новочеркасского, Макинского и Балкашского районов.

Оставание жатвы в значительной степени объясняется неорганизованностью, запозданием с началом уборочных работ. В ряде районов нередко выжидают полного созревания хлебов, упускают тем самым золотое время для раздельной уборки. С такими фактами, в частности, нам довелось встретиться в Новочеркасском районе.

Погодные условия требуют, чтобы хлеб быстро просушивался и убирался под крышу. Нельзя допустить пропашного оскобка, когда из-за неумения к хранению зерна были испорчены милли-

оны пудов хлеба. Между тем эти горькие уроки не учтываются. Известно, что на целине пока еще не хватает складов. Однако и имеющиеся склады не везде готовы. В некоторых из них лежит до сих пор прошлогодний хлеб. По области такого хлеба насчитывается до 200 тысяч тонн, отбрасывается он крайне медленно. Это затрудняет работу приемных пунктов.

Особенно плохо в области с сушильным хозяйством. Правда, сушилок много: они есть на приемных пунктах, в колхозах и совхозах. В обкоме партии считают, что через сушилки можно пропустить до 50 процентов всего хлеба, сдаваемого государству. Но это лишь на бумаге. Дело в том, что сушилками всевозраста никто не занимается. Колхозные и совхозные сушилки, как правило, бездействуют. Совхозы области получили 92 зерносушилки, а установлены из них лишь единицы. В совхозах «Калачевский», имени Вильяма их уже успели разукрупнить.

К чему это приводит, догадаться нетрудно. Совхозы и колхозы, чтобы не испортить влажное зерно, стараются быстрее сдать его на элеватор или приемный пункт, а работники «Заготзерно», опасаясь, что они не смогут просушить все зерно, тормозят приемку хлеба.

Мы побывали на крупнейшем в области Атбасарском элеваторе. Здесь заготовители жалуются: ни одно хозяйство Атбасарского района не сдает зерно нормальных кондиций. Совхоз «Шуйский», имея свою зерносушилку, привозит хлеб, в котором до 25—30 процентов воды. Элеватор сможет принять лишь определенное количество такого хлеба. А как быть дальше? В итоге может получиться так же, как и в прошлом году. Большое количество влажного хлеба осядет на токах в колхозах и совхозах.

Обком партии и обкомполком не принимают мер к тому, чтобы навести должный порядок в приеме и хранении хлеба, ввести в действие зерносушилки. Шестой раз покорная целина раскрывает перед советскими людьми свои богатства. Труженики Приишимских степей и в нынешнем году имеют возможность внести свой весомый вклад в хлебный фонд нашей Родины, сдать государству 180 миллионов пудов хлеба. Для этого надо решительно преодолеть оставание в уборке урожая, повысить организованность на полях.

Н. ЛАПТЕВ.  
(Корр. «Правды»).

г. Акмолинск.

## Рабкоровский пост «Правды» сообщает

### ЭЛЕКТРОСИЛОВЦЫ — НАЗАРОВСКОЙ ГРЭС

Строители Назаровской ГРЭС решили пустить первый блок к 1 июня 1960 года. В связи с этим они направили заводом-поставщиком письмо с просьбой выслать в кратчайшие сроки все необходимое для монтажа оборудования. В своем письме строители просит электросиловцев отпустить турбостроителей не позднее 1 декабря.

Рабочие турбокорпуса обсудили письмо строителей и сибирской электростанции и горячо откликнулись на их просьбу. Они послали строителям письмо, в котором обещают выпустить первый турбогенератор к 1 декабря. Это будет новая, технически совершенная машина мощностью 165 тысяч киловатт.

В турбокорпусе организован контрольный пост, который следит за ходом выполнения заказа. Рабочие дежурят по сменам, чтобы в любой момент быть готовыми к выезду на место.

В сварочном цехе на сборочной плите установлен многотонный корпус статора. Над ним долгое время не работали: до одного не было, то дру-

с присадкой серебра. Отдельные сварщики не могли справиться с этой работой. Бригады бригадиров, — гово- рят о них. — Однако многого еще нет. А сроки пролетают.

Мастер тов. Пименов перечисляет: из турбокорпуса не получены коробки выводов, цех металлоконструкций задерживает перегородки, паросилового цеха не доставили трубы.

Контрольный пост предъявляет претензии и начальнику производства тов. Кузнецову, начальнику отдела снабжения тов. Бланку, главному технологу тов. Полушкину, не сумевшим организовать изготовление по графику узлов, деталей и технологической оснастки, своевременную поставку меди и других материалов.

Для изготовления новых машин требуются специальные шаблоны и приспособления. Необходимо предпринять не только вентиляторы и другие узлы, провести исследование системы охлаждения. Задержка в работе по изготовлению турбогенератора недопустима.

Рабкоровский пост «Правды» на Ленинградском заводе «Электросила»: Ф. РОГОЗИН — балканщик; Н. ГЕНЕРАЛОВ — тонарь; И. ТЕПЛИН — обмотчик; В. ФОМИН — инженер; Л. МОЛОТКОВ, О. ГОРНАЯ — сотрудники многопрофильной «Электросила».



Чечено-Ингушская АССР. На одном из нефтяных месторождений управления «Ойлбурнефти» поставлена экспериментальная автоматизированная буровая установка «Уралмаш-11-ДЗ» высотой 42 метра. Она предназначена для бурения глубоких скважин. На снимке: общий вид буровой установки «Уралмаш» с технологическим оборудованием. Фото В. Байдалова. (ТАСС).

## РОЖДЕНИЕ СТАЛИНГРАДСКОГО МОРЯ

СТАЛИНГРАД. 2. (Корр. «Правды»). Сталинградское водохранилище — это самое молодое море нашей страны, еще не обозначенное ни на одной географической карте. Оно раскинулось на сотни километров к северу от стройки крупнейшей в мире Сталинградской ГЭС. В этом водоеме уже имеются первые 13 миллиардов кубометров своей воды.

Новое море потеснило многие селения. Передвинуты 120 поселков, станций и

хуторов. Около 100 тысяч жителей переселены на новые места. В помощь переселенцам государство израсходовало более миллиарда рублей.

Города, которые оказались в зоне затопления, остались на старых местах, но создали мощные защитные сооружения. В Саратов со стороны моря построены защитные подпорные стены, одновременно сооружаются набережные. Город

Энгельс со стороны моря опоясывается 15-километровой защитной дамбой. Она уже насыпана, теперь укрепляется еще откосы. Берег у города Камышина защитный намытый контрбанкет — громадные песчаные горы, укрепленные бетонными плитами.

Вдоль берега Сталинградского моря проложена автодорога. В городах Волжском, Саратове, Камышине строятся крупные порты и пристани.



## НАДЕЖДЫ НАРОДОВ ДОЛЖНЫ БЫТЬ ОПРАВДАНЫ

ВАРШАВА, 2 сентября. (Соб. корр. «Правды»). Польский народ придает большое значение предстоящей встрече главы Советского правительства Н. С. Хрущева с президентом США Д. Эйзенхауэром. Общественность страны связывает с этим знаменательным событием светлые надежды на разрядку международной напряженности, на подлинное упрочение мира во всем мире. В этой связи польский народ воспринимает речь товарища Н. С. Хрущева на митинге в Станции Вешенской с огромным воодушевлением, оценив ее как разрывную программу укрепления мира.

Публика подробное изложение речи главы Советского правительства, «Грибуна людю» подчеркивает слова, сказанные Н. С. Хрущевым: «Мы хотим сделать все для того, чтобы ликвидировать состояние «холодной войны» и тем самым ослабить международную напряженность, создать условия для спокойной и мирной жизни людей».

Газета «Жизнь Варшавы» подчеркивает, что Н. С. Хрущев направляется в Соединенные Штаты Америки с хорошими намерениями, с горячим желанием внести должную лепту в дело разрядки международной напряженности, в дело упрочения мира.

ПРАГА, 2 сентября. (Соб. корр. «Правды»). Речь товарища Н. С. Хрущева на митинге в Станции Вешенской произвела глубокое впечатление на чехословацкую общественность. Сегодня мы побывали на нескольких предприятиях Праги, беседовали с рабочими, инженерами, техниками. Все они в один голос заявляют, что выступление товарища Н. С. Хрущева показывает единственно правильные пути решения спорных вопросов.

## «РОССИЯ ХОЧЕТ ПОКОНЧИТЬ С «ХОЛОДНОЙ ВОЙНОЙ»

ДАМАСК, 2 сентября. (ТАСС). Сирийские газеты на видных местах поместили подробное изложение речи Н. С. Хрущева в Станции Вешенской. «Советский Союз стремится к прекращению «холодной войны», к снятию международной напряженности. Мирное сосуществование — основная задача времени», — пишет в заголовке газета «Аль-Вахда». «Аль-Наср» указывает на «ре-

Модельщик завода «ЧКД—Сталинград» Франтишек Гавлик сказал:

— Товарищ Хрущев ясно изложил точку зрения Советского Союза на важнейшие международные вопросы. Чехословацкий народ также желает, чтобы раз и навсегда было покончено с «холодной войной», чтобы все спорные вопросы решались путем переговоров. Никита Сергеевич сказал, что он едет в США с открытой душой и хорошими намерениями. Будем надеяться, что и президент США Эйзенхауэр также покажет, что у него хорошие намерения.

Каждый из нас заинтересован в том, чтобы скорее были решены вопросы о мирном договоре с Германией, о Западном Берлине и другие неспешные проблемы, от которых зависит мир во всем мире, — говорит редактор «Мир» Гавлик. — Пусть встреча Н. С. Хрущева с Эйзенхауэром оправдает надежды всех людей.

Выражая точку зрения чехословацкой общественности, газета «Руде право» пишет сегодня в статье своего обозревателя, что народы вдохнут с облегчением, если встреча Н. С. Хрущева с Д. Эйзенхауэром даст положительные результаты. Угрозу новой войны можно устранить лишь в том случае, подчеркивается в статье, если переговоры будут подкреплены конкретными решениями.

Визит польских друзей. В связи с предстоящим открытием польской промышленной выставки 2 сентября в Москву прибыли члены Почетного комитета выставки — председатель комиссии планирования при Совете Министров ПНР С. Бадурский и министр внешней торговли Н. С. Паточек, заместитель председателя Госплана СССР, министр СССР М. В. Хрущев и другие.

Среди встречавшихся находился посол ПНР в СССР Т. Гель.

## Прибытие в Москву заместителя премьер-министра Камбоджи

В Москву по приглашению Советского правительства 2 сентября прибыли заместитель премьер-министра и министр иностранных дел Камбоджи Сон Санн и сопровождающие его лица.

На Внуковском аэродроме, украшенном государственными флагами Камбоджи и Советского Союза, заместителя премьер-министра Камбоджи Сон Санна встречали: заместитель Председателя Совета Министров СССР А. Ф. Засядько, заместитель министра иностранных дел СССР Г. М. Пушкин и другие.

Среди встречавшихся находились временный поверенный в делах Камбоджи в СССР Инг Жюлет, сотрудники камбоджийского посольства.

По прибытии в Москву заместитель премьер-министра и министр иностранных дел Камбоджи г-н Сон Санн сделал заявление, в котором он отметил, что народ Камбоджи хранит в сердцах воспоминание о теплом и дружественном приеме, оказанном в 1956 году принцу Норodom Сянуку. Этот визит положил начало успешному развитию отношений между Камбоджей и СССР, основанных на взаимном уважении принципов, признанных Бангкокской конференцией, и на искреннем желании сотрудничать друг с другом.

Мы счастливы вновь выразить вам нашу признательность за поддержку, которую наше правительство неспешно оказывает нашей стране, а также за вашу большую помощь, в том числе в строительстве госпиталя на 500 коек.

Строительство этого госпиталя, имеющего огромное гуманитарное значение, вскоре будет закончено, и это, говорится в заявлении, окажет благоприятный эффект на социальное положение в стране.

Великодушная и без каких-либо условий помощь, оказываемая дружественными народами, позволила Камбодже сохранить свою независимость и нейтралитет.

Этот нейтралитет, основы которого были заложены принцем Норodom Сянуком, является выражением сокровенных чаяний камбоджийского народа; об этом нейтралитете он неоднократно заявлял на национальных конгрессах.

Миротворный по своему характеру камбоджийский народ с удовлетворением узнал о выставках, недавно организованных Советским Союзом в Нью-Йорке и Соединенных Штатах в Москве, о предстоящих поездках Председателя Совета Министров СССР Н. С. Хрущева в Вашингтон и президента Д. Эйзенхауэра в Москву. Наш народ убежден, что эти события будут наиболее благоприятными для международной разрядки, в частности для того, чтобы исчезла всякая опасность войны, ужасные последствия которой страшат его. В заключение своего заявления г-н Сон Санн выражает уверенность, что его приезд в Советский Союз будет способствовать дальнейшему укреплению уз дружбы, связывающих народы Камбоджи и СССР.

Заместитель премьер-министра и министр иностранных дел Камбоджи Сон Санн 2 сентября налет в Кремле визит заместителя Председателя Совета Министров СССР А. Н. Косыгина.

Беседа, в которой были затронуты вопросы, интересующие обе стороны, прошла в дружеской и сердечной обстановке.

## Визит польских друзей

В связи с предстоящим открытием польской промышленной выставки 2 сентября в Москву прибыли члены Почетного комитета выставки — председатель комиссии планирования при Совете Министров ПНР С. Бадурский и министр внешней торговли Н. С. Паточек, заместитель председателя Госплана СССР, министр СССР М. В. Хрущев и другие.

Среди встречавшихся находился посол ПНР в СССР Т. Гель.

## БДИТЕЛЬНО СЛЕДИТЬ ЗА ПРОИСКИМИ ВРАГОВ МИРА

Выступление Ю. Циранкевича на митинге в Варшаве

ВАРШАВА, 2 сентября. (ТАСС). Вчера, в 20-ю годовщину начала второй мировой войны и гитлеровского нападения на Польшу, в Варшаве состоялся митинг населения польской столицы, на котором выступил председатель Совета Министров ПНР Ю. Циранкевич. Он подчеркнул, что необходимо бдительно следить за происками тех сил, которые хотели бы развязать новую разрушительную войну.

Как передает Польское агентство печати, Ю. Циранкевич в своем выступлении, в частности, заявил:

Было бы нецелесообразно не замечать того, что силы, которые дважды ввергли мир в пропасть мировой войны, снова готовятся к ней в той части Германии, которая оказалась за пределами крупных революционных перемен. Из Западной Германии теперь, 20 лет спустя после сентябрьских событий, раздаются те же самые голоса, которые столь хорошо нам известны из прошлого.

Отметив, что в канун 20-летия гитлеровского нападения на Польшу западногерманские милитаристы и реакционисты особенно активизировались, Ю. Циранкевич сказал:

Это уже попытка шантáže в момент, когда президент Соединенных Штатов готовится к важным переговорам с Председателем Совета Министров Советского Союза, к переговорам, которые могут положить конец «холодной войне», растопить лед недоверия, разделяющий народы мира, и положить начало новой мирной эре сосуществования. И в этот момент германские реакционисты выходят на улицы, заявляя во всеуслышание «не позволяйте», выдвигают свои агрессивные и реакционные требования, которые можно осуществить, как мы хорошо известно, только путем войны.

Очень хорошо, сказал далее Ю. Циранкевич, что президент Эйзенхауэр мог своими собственными глазами увидеть политические цели этих «незаменимых» поборников «свободного мира», которыми являются германские реакционисты, милитаристы, бывшие асовцы, бывшие гитлеровские убийцы.

Разумеется, их никто не будет ни слушать, ни руководствоваться их претензиями. Но было бы самообманом, если бы мы не замечали, что духом «холодной войны» проникнут также и нынешний боннский канцлер Аденауэр. В канун 20-й годовщины гитлеровского нашествия на Польшу господин Аденауэр, пролив несколько суходомных крокодиловых слез над судьбой польского народа в 1939 году, пытался еще раз коварно и лицемерно вбить клин между польским народом и Советским Союзом. Пытался поделить основу нашей политики, нашу дружбу с Советским Союзом, вытекающую как из общности целей, так и из польских государственных интересов.

## Семинар кооператоров стран Азии и Африки

ТАШКЕНТ, 2 сентября. (Корр. «Правды»). С каждым годом расширяется связь кооператоров Советского Союза с зарубежными кооператорами, и особенно с кооператорами стран Азии и Африки. Сегодня в столице Узбекистана в торжественной обстановке начал работу семинар представителей кооперативных организаций двух континентов, созданный по инициативе Центрального совета по работе с кооперативными организациями стран Азии и Африки.

В работе семинара участвуют кооператоры Вьетнама, Ганы, Индии, Ирака, Камбоджи, Кипра, Китайской Народной Республики, Кореи, Монголии, Народной Республики Цейлон, Японии. Ожидается прибытие делегатов из других стран Востока.

Выступивший на семинаре председатель Центрального совета по работе с кооперативными организациями СССР вице-президент Международного кооперативного альянса А. П. Климов заявил, что опыт советского кооперативного движения, несомненно, может оказаться полез-

господин Аденауэр хотел бы, чтобы польский народ очутился в положении, в каком он был в 1939 году, будучи одионок, тогда ему было бы легче с нами разговаривать.

Если кто-либо хочет поспорить с Польшей с Советским Союзом, то тут, разумеется, хочет видеть Польшу слабой, беззащитной, такой, какой она была до сентября 1939 года, тот в действительности хочет подготовить почву к созданию нового военного очага в Европе.

Напряженный труд, господин канцлер. Таким вот образом господин Аденауэр отметил годовщину гитлеровского нашествия. Но дело в том, что у господина Аденауэра и его режима вместе с притязаниями на его спиной реакционистами и милитаристами руки коротки для того, чтобы посягнуть на землю, расположенную за Эльбой, — на Германскую Демократическую Республику, на нашего союзника, а о польских землях по Одре и Нисе даже и говорить нечего.

Однако дело также и в том, чтобы и в будущем уметь предотвратить такие посяательства.

А это наше дело — дело Польши и ГДР, Советского Союза и всех социалистических стран. Это зависит от нашей политики.

Польша старается внести возможно больший вклад в дело разрядки международной напряженности и поддерживает свои предложения, касающиеся беззастойной зоны и даже частичных решений, создающих новую международную атмосферу.

Главным и решающим фундаментом безопасности Польши и ее границ является дружба с Советским Союзом, сплоченность и солидарность лагеря социалистических стран. Навсегда отошла в прошлое слабая и беззащитная Польша. Горькие воспоминания о тех трагических днях.

Однако, если горький исторический опыт не пропал даром, мы имеем право сказать, что тогдашний разгром был зародышем победы... Кровь и жертвы не прошли даром. Они заложили фундамент победы, благодаря которой живет сегодняшняя Польша, благодаря которой расцветает Польша завтрашнего дня.

Наша задача и наш священный долг по отношению ко всем тем, память которых мы чтим сегодня, так трудиться и проводить такую политику, чтобы польская земля никогда больше не обогрелась кровью и не обилась слезами, чтобы никогда больше не бороздили танки, чтобы подрастающие поколения никогда не переживали того, что пережили польский народ в 1939, 40, 41, 42, 43, 44 и 45 годах, чтобы Польша росла сильной, огражденной от опасности своей силой и нерушимым союзом с СССР и социалистическими странами, пользующейся уважением во всем мире.

Тепло встретили собравшиеся выступление делегатов Гоу Сиан-чжи (КНР), Аппия Давина (Гана), Ким Чан Ук (КНДР), Чандр Джайи (Индия), Доржот (Монголия), Деваньям (Цейлон), Аси Мосами (Япония).

Знаменательно, подчеркивали выступавшие, что таджикский семинар собрался в дни, когда наступило известное потепление в международных отношениях, что в связи с предстоящим обменом визитами Н. С. Хрущева и Д. Эйзенхауэра мы предпринимое сотрудничество с надеждой ожидает дальнейшей разрядки международной напряженности.

Семинар продлится две недели.

А. ИВАНЕНКО.

## Всенародные торжества в Ханое

ХАНОЙ, 2 сентября. (ТАСС). Более 200.000 человек вышли сегодня на улицы столицы Демократической Республики Вьетнам, чтобы отметить свой национальный праздник — 14-ю годовщину основания республики.

Как передает Вьетнамское информационное агентство, в 6 часов на центральной трибуне исторической площади Ба-Динь, где 14 лет назад президент Хо Ши Мин провозгласил независимость Вьетнама и образование Демократической Республики Вьетнам, появились руководители Партии трудящихся Вьетнама и правительства ДРВ во главе с президентом Хо Ши Мином, председателем Постоянного комитета Национального собрания Тон Дхи Тхангом и премьер-министром Фам Ван Донгом. На центральной трибуне находились также члены партийно-правительственной делегации Монгольской Народной Республики во главе с первым секретарем ЦК Монгольской народной-революционной партии и председателем Совета Министров ПНР Ю. Целевалом.

К собравшимся на площадь жителям Ханоя обратился с краткой речью президент Хо Ши Мин.

За прошедшие 14 лет, сказал президент ДРВ, наш социалистический лагерь укрепился, достигая все большего прогресса в экономической, политической, культурной, дипломатической областях и в области национальной обороны. Мы полны решимости построить мирный, объединенный, независимый, демократический, процветающий и сильный Вьетнам, и мы безусловно добьемся этой цели. Свою речь Хо Ши Мин закончил изречением в честь солидарности социалистического лагеря, возглавляемого великим Советским Союзом, в честь мира во всем мире.

Затем выступил глава монгольской партийно-правительственной делегации Ю. Целевал.

После парада воинских частей на площади выступают колонны демонстрантов, представляющих различные слои населения страны.

ХАНОЙ, 2 сентября. (ТАСС). Как передает Вьетнамское информационное агентство, премьер-министр ДРВ Фам Ван Донг устроил прием по случаю знаменательной годовщины.

Вьетнамский народ преисполнен решимости бороться за сохранение мира и воссоединение страны на основе независимости и демократии и завершить народную национальную демократическую революцию по всей стране, заявил премьер-министр ДРВ Фам Ван Донг в своей речи на приеме. Фам Ван Донг выразил поддержку вьетнамского народа предстоящему обмену визитами между Н. С. Хрущевым и Д. Эйзенхауэром. Вьетнамский народ считает, заявил премьер-министр, что этот обмен визитами будет способствовать ослаблению международной напряженности и разрешению проблем, существующих между Востоком и Западом, и тем самым внесет вклад в дело защиты мира во всем мире.

## Прием А. А. Громыко посла ГДР Р. Деллинга

2 сентября министр иностранных дел СССР А. А. Громыко принял чрезвычайного и Полномочного Посла Германской Демократической Республики в СССР Рудольфа Деллинга в связи с предстоящим вручением им верительных грамот Председателю Президиума Верховного Совета СССР.

## Японские парламентарии в Верховном Совете СССР

2 сентября члены комиссии по иностранным делам Совета Союза и Совета Национальностей Верховного Совета СССР В. Г. Гафуров, Л. И. Лубеников и П. А. Сатюков приняли находящихся в Москве депутатов японского парламента Коигати, Такахаши, Танака, Морида, Абэ и имели с ними беседу. (ТАСС).

## ГНЕВНЫЙ ОБЛИЧИТЕЛЬ СИЛ РЕАКЦИИ И ВОЙНЫ

Празднование сотой годовщины со дня рождения Жана Жореса (он родился 3 сентября 1859 года) в нынешней политической обстановке приобретает особое значение. Оно является важным звеном в деле объединения всех демократических сил против политики войны, против наступления сил обскурантизма и реакции.

Характерными чертами творчества и развития мысли Жореса были постоянная и глубокая преданность демократии, неустанная деятельность, направленная в защиту народных свобод, против империалистического гнета и захватнических войн. У этого человека, чьи философские и политические взгляды вначале носили еще либерально-буржуазный характер, в дальнейшем все более четко оформилось сознание того, что в борьбе за демократию решающую, главную роль будет играть рабочий класс и что для превращения в жизнь истинной, лишенной лжи демократии необходим социализм.

Всемирно известный деятель французского демократического движения прошел сложный жизненный путь. В молодости, до того как Жорес отдал все свои силы политической борьбе, он был профессором философии идеалистической школы и считал социализм прежде всего моральными требованием. Несмотря на глубокие перемены, которые происходили в его мышлении по мере того, как во Франции все более утверждался империализм и ему приходилось со всей энергией бороться с ним, несмотря на растущее влияние, которое оказывал на него марксизм, Жорес никогда полностью не смог отказаться от идеалистических взглядов на историю.

В своей политической деятельности он всегда твердо защищал принципы демократии против капиталистической реакции. Он неустанно трудился над сплочением демократических сил. «Не было бы ничего более удивительного», — говорил Жорес, — чем видеть, как такой народ, как наш, после целого столетия борьбы за свободу подчинил-

## К столетию со дня рождения Жана Жореса



ся бы воле одного человека». Но вместе с тем Жоресу не удалось поставить вопрос о демократии в классовом понимании этого слова. Жоресу чужда идея диктатуры пролетариата. Согласно его взглядам, социализм рождается не из победы пролетариата над буржуазией, а из расчета демократической идеи. Из этой главной теоретической ошибки вытекает реформизм Жореса со всеми политическими последствиями. В экономической области та же тенденция во взглядах Жореса проявилась в провозглашении им принципа кооперативной системы, которая якобы в условиях капитализма может способствовать постепенному переходу к социализму. В. И. Ленин подверг глубокой и беспощадной критике эти иллюзии Жореса.

Но, несмотря на ошибки и непоследовательность в своих взглядах, Жорес в мужественной борьбе против империализма пришел к пониманию того, что решающая роль принадлежит рабочему классу. Жорес выискивал буржуазных демократов и либеральных интеллигентов, которые в то время, как и сегодня, афишировали свои притязания защищать республику без рабочего класса и даже против него. Комментируя отрывок из «Коммунистического Манифеста», где Маркс и Энгельс показывают, что капиталистический строй лишает трудящихся их родины и что рабочий класс призван сам стать нацией, Жорес настаивает на том, что рабочий класс является лучшим гарантом национальных интересов.

Он это ярко показывает в своей работе «Новая армия». Выступая против реакционной концепции, будто Франции нужна армия наемников, специально подготовленная для подавления демократического и национально-освободительного движения — так называемая «профессиональная армия» (ныне ее защищает генерал де Голль), Жорес резко клеймит угнетательскую роль подобной армии, при помощи которой стремятся увековечить диктатуру власти имущих. Он показал, что такая армия представляет собой оружие политики империалистических агрессив и колониального грабежа. Жорес набросал план демократической реформы армии, которая бы опиралась на военную службу солдат-граждан и дала бы возможность каждому рабочему класса дослужиться до любого военного звания. Не существует действительной национальной обороны, говорил он, если в ней не участвует всем сердцем и душой рабочий класс.

Те же чувства влечения Жореса, когда он выступал против политики французских правителей и банкиров, представлявших русскому царю займы, которые тот использовал в первую очередь для усиления армии и полиции, оторванных от народа. Подобные займы, говорил Жорес, увеличивают угнетение русского народа и вместе с тем углубляют риск войны.

Во время революции 1905 года в России Жорес приветствовал борьбу русского на-

рода и, говоря о будущем, он писал: «Народ, который первым вступил на путь социализма, увидит, как против него будут направлены все иллевты и оружие старого обманувшего мира капитализма». Он со всей силой подчеркивал, что долг пролетариев всех стран — проявлять солидарность в отношении тех, кто сбрасывает ярмо капитала.

Жорес видел в рабочем классе гарантии не только будущего нации, но и культуры. Несмотря на невежество, в котором буржуазия хотела бы держать трудящихся, «рабочий класс», — говорил Жорес, — является единственным интеллигентным классом, ибо ему нет необходимости в какой-либо лжи, ибо ему служилой вся правда». Во имя этих принципов он энергично боролся против клерикальной реакции, за отделение церкви от государства, за демократизацию образования.

Тем, кто тогда, испытывая страх перед грядущей победой пролетариата, клеветал на рабочий класс и прибегал к столь часто повторяемому с тех пор доводу, будто социализм является разрушителем свободы, Жорес с силой отвечал, что лично провозглашал человека политически свободным, когда большинство людей живет в условиях экономического рабства в силу самих законов капиталистического строя. Только социализм, говорил он, осуществит истинную свободу — не ту свободу, которая принадлежит горстке хозяев, но свободу трудящихся, огромного большинства народа.

Жорес был также убежден, что только социализм окончательно положит конец войне и колониальному гнету.

В те годы, заполненные борьбой империалистических держав за раздел и передел мира, Жорес со всей своей страстью выступал против агрессивных и колониальных авантюристов французского империализма. Губительные колониальные войны, говорил он, являются прямым следствием самого капиталистического строя, который сужает рынки в метрополии путем экспансии и обнищания рабочего класса и большинства нации и пытается при помощи насилия получить новые рынки в колониальных походах. Показывая, таким образом, как учил Карл Маркс, что не может быть свободным народ, угнетающий другой народ, что угнетение колониальных народов является следствием эксплуатации пролетариата метрополии, что рост мощи монополий за счет колониальных грабе-

жей увеличивает гнет этих монополий над рабочим классом империалистических стран, Жорес подчеркивал необходимость солидарности рабочего класса Франции и колониальных народов, ставших жертвами французского империализма.

Его мужественная борьба против войны в Марокко явилась продолжением великой традиции антиколониальной борьбы французского рабочего класса. Правда, Жорес вел эту борьбу главным образом с парламентской трибуны, и он не всегда понимал значение активного участия в антиколониальной борьбе широких масс. Тем не менее его резкие, опиравшиеся на конкретные факты разоблачения колонизаторов во многом содействовали росту сознательности французских трудящихся, пониманию ими той истины, что величие Франции не имеет ничего общего с колониальным господством.

С той же проникновенностью и не меньшим мужеством он разоблачал с парламентской трибуны и перед народными массами — их пленяло его захватывающее красноречие — грязные махинации торговцев пушками и колониальными пиратами, чьи столкновения, так же как и космополитические союзы, создавали угрозу мировой войны.

Одно время, поддавшись разлагательным влияниям Гильермина о «сверхимпериализме», Жорес полагал, что в результате поглощения мелких монополий крупными империалистическая конкуренция может ослабеть. Но он вскоре осознал свою ошибку и накануне войны 1914—1918 годов во время острейших империалистических столкновений в разных районах мира — от Агадир до Балкан — он честно признался в своем заблуждении и публично критиковал его. Суждения Жореса об империализме в эти годы все более приближались к оценке, данной империализму В. И. Лениным. Он не колебался, показывая, что империализм во всех его проявлениях только увеличивает угрозу войны.

Великая битва, которую Жорес вел против подготовки империалистической войны накануне 1914 года, является самой славной и прекрасной страницей его жизни. Весь свой талант политического трибуна он посвятил разоблачению тех «тайн», которыми пытались окружить империалистическую подготовку к войне. Газета «Юманите», созданная Жоресом и ставшая в 1920 году органом французской коммунистической партии, с первых лет своего существова-

ния была пронизана его пламенной борьбой против империализма и войны. За свою безграничную преданность делу защиты мира Жорес заплатил жизнью. Своими неустанными призывами к трудящимся о бдительности перед нарастающей угрозой войны Жорес превратился в препятствие на пути поджигателей войны. Поэтому, чтобы ликвидировать эту преграду своим чудовищным замыслам, они не поколебались пойти на убийство Жореса 31 июля 1914 года.

Призыв Жореса к широкому народным массам активно выступать против угрозы войны и срыть все и всяческие маски с его поджигателей воодушевляет и объединяет в наши дни могучее движение борцов за мир.

Память о Жоресе, его жизнь служат делу сплочения демократических сил в борьбе против личной власти и политики монополий. В сентябре этого года Французская коммунистическая партия организует в Париже и во всех городах и селениях Франции, где есть улица, площадь, памятник или школа, носящие имя Жореса, демонстрации всех демократов, сплоченных вокруг рабочего класса.

Уже сейчас комитет под председательством племянника Жана Жореса и включающий коммунистов, социалистов, радикалов, левых католиков, республиканцев всех направлений обратился с призывом мобилизовать число демонстраций единства в дни, когда отмечается столетие со дня рождения этого славного борца.

В тот момент, когда режим личной власти, основанный на презрении к человеку, господствует во Франции, когда свирепствует колониальная война в Алжире, когда возрождаются в новом обличье милитаризм стремится с помощью полков парашютистов создать армию государственных переворотов, когда, наконец, французское правительство своей политикой пытается продлить «холодную войну» и воспрепятствовать всему тому, что привело бы к разрядке международной напряженности, память и пример Жореса помогут демократическим силам Франции объединиться для завоевания демократии и мира. Ради достижения этой цели жил и отдал свою жизнь Жан Жорес.

Роже ГАРОДИ.  
Кандидат в члены Политбюро  
ЦК Французской  
коммунистической партии.



# Франко-американские переговоры в Париже

ПАРИЖ, 2 сентября. (Соб. корр. «Правды»). Прогрессивный сегодня утром 21 артиллерийский зал возвестил парижанам о приезде в столицу Франции президента США Эйзенхауэра. Агентство Франс Пресс, ссылаясь на осведомленные американские источники, сообщает, что во время сегодняшней беседы президента Французской республики де Голля с президентом США Эйзенхауэром были рассмотрены проблемы отношений между Востоком и Западом, а также вопросы, касающиеся НАТО, Алжира и Берлина.

Как передает Франс Пресс, во французских кругах указывают, что во время этой встречи обсуждались также вопросы международной безопасности и франко-американского сотрудничества, в частности «сотрудничество в африканских делах».

В связи с начинающимися переговорами люди — от человека с улицы до дипломатических обозревателей газет — интересуются главным: будут ли способствовать франко-американские встречи ослаблению международной напряженности, скорейшему окончанию «холодной войны» или цель этих встреч другая... Общественность понимает, что нынешний визит президента США Эйзенхауэра в Париж носит необычный характер и касается не только франко-американских отношений. Как известно, за поездкой Эйзенхауэра в столицу западноевропейских государств последует встреча руководителей Советского Союза и США, имеющая важнейшее значение для дальнейшего развития международных событий.

Буржуазная газета «Пари-журнал» пишет сегодня: «Безусловно, накануне поездки Хрущева в США будущее мира будет затронуту в переговорах Эйзенхауэра с де Голлем. Если разрядка международной напряженности становится реальностью, если начинается диалог двух, Европа может сделать этот диалог более позитивным».

Демократическая общественность Франции приветствует предстоящие встречи государственных деятелей и ждет от этих встреч конкретных результатов для укрепления мира. В опубликованном сегодня заявлении французского движения в защиту мира указывается: «Движение в защиту ми-

## ЛИДЕРЫ ЛЕЙБОРИСТСКОЙ ПАРТИИ В ЛЕНИНГРАДЕ

ЛЕНИНГРАД, 2 сентября. (ТАСС). В Ленинграде гостят члены английского парламента — лидер лейбористской партии Великобритании Х. Гейтскелл с супругой, казначей и член исполкома Э. Бивен и сопровождающие их лица — член парламента и вице-председатель комитета по иностранным делам парламентской фракции лейбористской партии Великобритании Д. Хили с супругой и секретарь международного отдела исполкома лейбористской партии Д. Энналс. Их сопровождает в поездке в Ленинград член парламентской группы депутатов Верховного Совета СССР академик М. Б. Митин.

Вчера гости нанесли визит первому заместителю председателя исполкома Ленинградского городского Совета В. С. Толстикову и имели с ним продолжительную беседу. В тот же день члены делегации осмотрели архитектурные ансамбли и исторические памятники Ленинграда, посетили Эрмитаж.

Сегодня утром Х. Гейтскелл и другие английские гости посетили Смольный, побывали в комнате В. И. Ленина.

Затем гости отправились на Невский машиностроительный завод имени В. И. Ленина. Директор предприятия В. И. Андреев рассказал членам делегации об этом старейшем предприятии, которое недавно отметило столетний юбилей. Члены английского парламента беседовали с рабочими, интересовались условиями труда и жизни.

При осмотре строящегося нового пролета сталелитейного цеха к гостям подошел рабочий Н. А. Мерешко. Он попросил лидера лейбористской партии передать приветствия ленинградцев рабочему классу Англии и сказал, что ему хотелось бы услышать от г-на Гейтскелла, как борются англичане за мир.

Лидер лейбористов говорит, что все они хотят мира и надеются, что этот его визит послужит укреплению мира. В Советском Союзе, отмечает он, мы еще раз убеждаемся, как важно понимать друг друга. Отвечая на вопросы, Н. А. Мерешко рассказывает гостям о себе. Он учится в 10-м классе вечерней школы и мечтает в будущем стать инженером.

В это время казначей и член исполкома Э. Бивен побывал в Ленинградском торговом порту. В беседе с портовиками Э. Бивен сказал, что он был здесь в 1930 году и поражен теми изменениями, которые произошли.

Члены делегации осмотрели сегодня легендарный крейсер революции «Аврора».

Во второй половине дня гости совершили на машинах поездку в Петродворец.

Вечером исполком Ленинградского городского Совета устроил обед в честь членов английского парламента. Обед прошел в теплой, дружеской атмосфере.



## РЕКОРД В. Г. РОМАНЮКА

Три тысячи прыжков с парашютом

...Еще с вечера этот красивый, в несколько цветов парашют, с легким хлопком раскрывшийся сейчас в небе, был тщательно просмотрен и уложен. Опытные мастера своего дела Н. Жуков и В. Воронов работали в особенно приподнятом настроении — ведь парашют укладывался для трехтысячного прыжка, который впервые в мире предстояло выполнить заслуженному мастеру спорта полковнику Василию Григорьевичу Романюку.

Наша страна — родина первого парашюта — справедливо считается и родиной массового парашютизма. Среди советских спортсменов насчитывается около ста человек, ведущих счет второй тысячи, и несколько — И. Савкин, Г. Иванов, К. Малинов, Г. Жданов, Г. Панков, В. Цинский, Н. Тахев и Н. Никитин — третьи тысячи выполненных ими парашютных прыжков. Наибольшее количество мировых рекордов по различным видам парашютного спорта также принадлежит нашим авиаторам.

Почетное место на правом фланге шеренги советских парашютистов по праву занимает В. Г. Романюк. Четверть века назад молодым авиационным штурманом он впервые оставил с парашютом борт тяжелого воздушного корабля. Всей душой полюбив парашютный спорт — спорт смелый и смелой советской молодежи, В. Г. Романюк стал одним из наиболее страстных его пропагандистов. А вскоре начался и большая творческая работа: испытания новых парашютов.

С какими только парашютными системами не довелось В. Г. Романюку иметь дело и на стратосферных высотах, и в облаках, и чуть ли не на брезентовых полях. В его парашютной книжке записано немало прыжков, выполнявшихся из самых различных фигур высшего пилотажа, прыжков простых и сложных, с самостоятельным раскрытием парашюта или с приборами-полуватоматами, методом «срыва» воздушной струей или посредством катапультирования. И каждый такой прыжок, тщательно исследуемый как самим испытателем, так и его товарищами по опасному, но благородному труду, давал возможность полнее познать все, с чем может встретиться человек, взорвавший свою жизнь парашютом.

— В общей сложности, — застенчиво улыбаясь, говорит В. Г. Романюк, — мне пришлось испытать больше сотни образцов парашютной техники.

Огромный опыт — а ведь в среднем В. Г. Романюк выполняет 120—125 прыжков в год — позволил ему завоевать Родине около двадцати мировых рекордов. Восемь лет назад он, будучи слушателем-заочником военной академии, с высокой оценкой защитил дипломную работу. Темой ее были самые близкие его сердцу вопросы развития отечественного парашютизма. А через несколько месяцев, теплым сентябрьским днем, на этом же подмосковном аэродроме, что и сегодня, молодой выпускник академии первым в мире совершил двухтысячный парашютный прыжок. Родина, советский народ высоко оценили отвагу и мужество парашютиста. Вместе с другими летчиками за испытания авиационной техники ему было присвоено звание Героя Советского Союза.

...На зеленом поле, неподалеку от сигнальных полотно, собрались авиаторы. Все внимательно следит за обходящим облаком вертолетом. Им управляет опытный летчик, Герой Советского Союза С. Бровцев. Оттуда, с высоты, один за другим устремляются к земле парашютисты. Идут обычные учебно-тренировочные прыжки.

Но вот от вертолета отделяется еще один человек. Он падает лицом вниз, широко раскинув в стороны руки и ноги. На фоне серого облака четко выделяется фигура парашютиста.

— Пошел Романюк, — узнавая стиль прыжка, говорит кто-то из авиаторов.

Есть три тысячи! Намеченный В. Г. Романюком первый рубеж его личной семилетней вяти! И вот уже, подтягивая стропы парашюта, спортсмен мягко приземляется у сигнального знака. Его быстро окружают авиаторы, помогают погасить купол. Юбилей заметно смущен и теплыми приветствиями товарищей, и букетом цветов, и поцелуями друзей.

— Каждый из моих прыжков, — волнуясь говорит он, — это результат труда большого коллектива коммунистов людей, которым наш народ. Коммунистическая партия поручила важное дело для страны.

Надежны и безотказны замечательные советские парашюты. Они широко используются не только в спорте, но и в научных целях, и в том числе в исследовании космического пространства. Уже не раз при помощи парашютных устройств опускались на землю кабинки с животными, совершавшими полеты на ракете. И кто знает, может, скоро придет время, когда под куполом парашюта на нашу планету возвратятся из полета первые в мире космонавты. И в этом будет частичка того творческого труда, который вложил в свои прыжки Василий Романюк, вложившая вся многочисленная семья советских парашютистов.

## Пять месяцев у берегов Африки

КАЛИНИНГРАД, 2. (По телефону). Четыре больших морозильных траулера участвовали в экспедиционном лове сардин у западных берегов Африки. 150 дней вдали от Родины провели команды судов. В Калининградском порту сегодня встречали победителей в соревновании — траулер «Казань», экипаж которого добыл девять тысяч центнеров сардины сверх плана.

По собственной инициативе рыбаки организовали лов и других пород рыб, для чего на ходу сами изготовили специальные снасти. Суда экспедиции в целом выловили свыше семидесяти тысяч центнеров рыбы, из них пятую часть — сверх плана.

Сейчас у западных берегов Африки работают два поисковых судна «Оскол» и «Орехово», изучающие места скопления ценных пород рыб.

## Любят цветы сибиряки

ИРКУТСК, 2. (Корр. «Правды»). Неповторимо красивы в эти тихие солнечные дни начала осени скверы и парки Иркутска. На клумбах и газонах ярко пламенеют пышные георгины, гладиолусы, прищипы с далекого юга — канны. В сибирском городе любят цветы, заботливо украшают ими дворы домов, фабрик, обочины улиц и дорог.

Сибиряки решили превратить свой город в цветущий сад. Неподдалеку от Иркутска, в селе Каньгиновке, закладывается первый в Восточной Сибири элитно-семеноводческий совхоз декоративных растений. На 800 гектарах разместятся оранжереи, парники, питомники древесных и кустарниковых пород. Ежегодно в новом совхозе будет выращиваться двести тысяч саженцев деревьев, восемьсот тысяч кустарников.

## Со всех концов страны

Памятник В. И. Ленину воздвигнут в кишлаке Каландар-Дурмеш в Хорезмском оазисе.

Неделя культуры Албании проводится на Украине. Устраиваются тематические вечера, лекции, радиопередачи.

Шестьдесят новых кирпичных заводов сооружаются колхозами Брянской области. К концу года они войдут в строй.

Деревоборозающий комбинат с полным механизированным циклом и специальным заводом домостроения сооружается на Камчатке. Капитальные вложения в лесную промышленность области за семилетие возрастут более чем в три раза.

Водоподачи в ряде сел Курской области — Медвежье, Копышево, Крупце строятся при активном участии общественности. В Мантурове первая очередь сельского водопровода сдана в эксплуатацию.

Курсы колхозных баптистов с 7-месячным сроком обучения работают при музыкальных школах Минской области. За три года их окончил около четырехсот человек.

## СПУТНИК В ПОЛЁТЕ

На шесть часов утра третьего сентября третий искусственный спутник Земли совершил 6,725 оборотов вокруг Земли. 5 сентября спутник можно наблюдать вечером от 33 до 60 градусов северной широты и утром от 58 до 68 градусов южной широты. (ТАСС).

## РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ.

## РАДИО

3 сентября

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА, 9.30 — Концерт польской музыки. 10.20 — Моцарт — Симфония ми-бемоль-мажор (по 1 станции). 11.10 — С. Моцартевская — «Чайка» Митя. Радиостанция для детей. 12.20 — Концерт недели богатства искусств. 13.15 — Концерт по заданиям работников металлургической промышленности. 14.05 — Концерт мастеров искусств, молодых исполнителей и коллективов Советского Союза. 16.05 — Юные мичуринцы. 16.30 — «Говорит Ленин...». 17.00 — Передача о жизни республики. 18.05 — Русские народные песни Севера (по станциям). 18.45 — Музыкальная программа в исполнении участковой художественной самодеятельности (по станциям). 19.20 — Опера Верди «Риголетто» с участием американского артиста Д. Уоррена. 23.00 — А. Пахмутова. Музыка к кинофильму «По ту сторону».

ВТОРАЯ ПРОГРАММА, 10.25 — Жан Ришар Влох — «Тулон». Радиостанция. 12.00 — Сценарий о жизни Исаакилевича «Салат Юлиана» в исполнении мастеров искусств Вашингтона. 14.00 — Выступление хора русской песни и оркестра народных инструментов Всесоюзного радио и телевидения. 15.20 — Западная классическая музыка в исполнении участников художественной самодеятельности. 16.00 — Выступление на опере Чайковского. 18.00 — Выступление члена-корреспондента Академии наук СССР П. Бутинкова «Новые синтетические материалы». 19.20 — Передача о жизни Исаакилевича «Салат Юлиана» в исполнении мастеров искусств Вашингтона. 21.00 — Концерт-очерк «Н. К. Метнер». 21.00 — Трансляция концерта из Ленинграда. 23.10 — Концерт русской музыки.

ТРЕТЬЯ ПРОГРАММА, 19.20 — Концерт М. П. Масканова. 20.00 — Мелодия Николаева. 20.10 — Эстрадный концерт. 21.00 — Концерт Эммы Гильермы. 22.20 — Монтаж оперетты Милотина «Трембита».

## ТЕАТРАЛЬНЫЕ

3 сентября

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА, 19.00 — Для школьников. Телевизионный журнал «Знаменательные даты». 19.30 — Выступление комментаторов по вопросам культуры. 20.00 — «Остаются — до уровня передовых». О почине инженера Фрунзенского района Москвы. 20.15 — Александр Твардовский. Передача из цикла «Советская литература». 21.15 — «Заблуждения картин». 21.25 — Венгерский художественный фильм «Железные цветы». Дети до 16 лет смотреть не разрешается. 22.55 — Последние известия.

ВТОРАЯ ПРОГРАММА, 19.30 — «Автоматизация и механизация промышленности СССР». Киноочерк «Станком управляет машина». 19.40 — «Оперные новины в кино». 21.20 — Ю. Семов. «Дипломатический агент». На сцене передача «Первая книга». 23.00 — «Поль Робсон в гостях у телезрителей».

Большой театр — Евгений Онегин. Филлиал Большого театра — Травиата. Малый театр — Открытие сезона 12 сентября — Печенки. Филлиал Малого театра — Открытие сезона 12 сентября — Намежное гнездо. Филлиал Малого театра — Открытие сезона 12 сентября — Намежное гнездо. Филлиал Малого театра — Открытие сезона 12 сентября — Намежное гнездо. Филлиал Малого театра — Открытие сезона 12 сентября — Намежное гнездо.

## Свободу испанским патриотам!

Митинг солидарности в совхозе имени Моссовета

Рабочие и служащие совхоза имени Моссовета собрались в своем Дворце культуры на митинг братской солидарности с трудящимися Испании, борющимися против фашистской диктатуры Франко. Собраниям тепло встретили прибывшие на митинг делегаты рабочего движения Испании тов. Хуана Мартинеса, который рассказал о жизни и борьбе испанского народа.

Двадцать лет господства диктатуры монополического капитала, говорит Х. Мартинес, принесли неисчислимые страдания 30-миллионному испанскому народу. Жизненный уровень рабочего класса Испании в настоящее время является самым низким в Европе.

Большинство испанского народа сегодня выступает против фашистской диктатуры и требует демократизации страны.

Наиболее наглядно это было продемонстрировано во время подготовки и проведения 24-часовой забастовки 18 июня 1959 г. Впервые за 20 лет господства Франко в этой забастовке объединились коммунисты, социалисты, анархо-синдикалисты, либералы, католики и другие оппозиционные силы.

Напутанное размахом забастовки и единством различных оппозиционных течений, правительство бросило весь свой репрессивный аппарат против забастовщиков. Среди заключенных в тюрьмы имеются видные патриоты и борцы за свободу, как, например, член Политбюро ЦК КПИ Симон Санчес Монтеро.

Франкистские насилие устраивают политические процессы над новыми группами политзаключенных, повинных лишь в том, что они возвысили свой голос против фашистского произвола. Эти процессы проходят за закрытыми дверями. Новые узники прибавляются к тем, что по 15—20 лет томятся в фашистских застенках.

Борьба за освобождение политзаключенных, за общую политическую амнистию, за предоставление возможности всем политическим изгнанныкам вернуться на родину, говорит тов. Мартинес, является одной из первоочередных задач испанского народа. Слово берет бригадир слесарей Босенко С. Р.

Работники совхоза имени Моссовета, говорит он, как и весь советский народ, выражают свою полную солидарность с народом Испании в его борьбе против фашистской диктатуры. Мнение наших рабочих: надо остановить террор в Испании! Свободу испанским патриотам!

— Советская молодежь, — сказала комсомолка Гребенко Е. А., — верит, что наступит тот день, когда испанский народ освободится из-под фашистского ига. Мы выражаем свой протест правительству Франко за его бесчеловечное отношение к политзаключенным. Мы полностью поддерживаем требование испанского народа о политической амнистии.

В заключение митинга рабочие и служащие совхоза имени Моссовета единогласно приняли резолюцию, в которой выражают братскую солидарность с испанскими трудящимися и присоединяют свой голос к требованиям всей международной общественности положить конец фашистскому террору в Испании.

## КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

В Киеве три дня гостит правительственная делегация КНР, возглавляемая заместителем премьера Государственного совета КНР Си Чжун-сюнем. Вчера Председатель Совета Министров Украинской ССР Н. Т. Кальченко дал в честь гостей обед.

В Праге открылась советская выставка химических реактивов и радиоактивных изотопов.

Вчера в Варшаве состоялась очередная встреча послов КНР и Соединенных Штатов. Следующая встреча состоится 3 ноября с. г.



Хорошо сказано! Песня мотора все чаще и чаще звучит на необозримых просторах Монголии и несет людям счастье.

Наглядным подтверждением сказанному могла бы, пожалуй, служить биография любого из семисот рабочих и служащих и двухсот строителей из Дунган-лантуйского госхоза, куда как раз доставил нас добрый «конь» Ватсура. Любопытно, что джигарлант по-монгольски означает счастливый. Более удачного названия не придумать.

Этот крупнейший и старейший госхоз создан в 1927 году. Площади его угодий — 197 тысяч гектаров, из них пахотной земли — около 40 тысяч гектаров. Зерновыми культурами в нынешнем году было засеяно 18,5 тысячи гектаров. Видны на урожай хорошие. Коллектив госхоза рассчитывает сдать государству не менее 10 тысяч тонн зерна.

В хозяйстве много скота, свыше 8 тысяч штук птицы. Развитие птицы является новым делом в условиях Монголии. Когда секретарь партийного комитета Ташиман рассказывал нам обо всем этом и о предстоящем освоении его 20—22 тысяч гектаров целины, он не преминул пояснить, что все это стало возможным благодаря механизации. Тут рождают 1,500 коней, имеющихся в госхозе, а 117 тракторов разных марок, 75 комбайнов (ожидали прибытия 18 новых и началу уборки), другие машины. Иначе говоря, мотор, песню которого так полюбил Ватсура.

После беседы в конторе проежаем по центральной усадьбе, по пути в отделение. Это большой поселок, где люди пользуются всеми благами оседлой жизни. Был выходной день. На танцевальной площадке кружатся пары. Поселок все еще отстраивается. Вперемежку с домами белют юрты. У одной из них мы заметили нечто вроде стоянки транспорта: автомашин, мотоцикли, велосипеды и лошади на привязи.

В юрте, по-видимому, услышали приближение машины. Несколько человек вышли из нее на улицу, все — мужчины и женщины были в народных халатах — деля. К нам навстречу пошел молодой человек в темных сапогах, в изысканном шелковом деловом зелено-голубом. Он приветливо улыбался: — Мы с вами старые знакомые. Как хорошо, что приехали. Спасибо. Просим, проходим к праздничному столу...

Гостеприимный наш хозяин Цэрэнданшин Очир — известный джигарлантуйский механизатор. Накануне 38-й годовщины народной революции он был удостоен высокого звания Героя Труда Монгольской Народной Республики. С ним, как и со многими передовыми людьми Монголии, мы познакомимся на приеме у главы правительства МНР по случаю национального праздника.

И вот новая встреча, на сей раз — в юрте. Прославленный механизатор, как мы выяснили, решил этот день провести в кругу родных и близких, товарищей по работе, за праздничным столом, отметить радостное событие в своей жизни и коллектива госхоза, поговорить по душам о жизни, работе.

Вышло так, что на приеме у комбайнера оказалась представленной отечественная и зарубежная пресса. Здесь были корреспонденты агентства Синьхуа (Китай), Болгарского телеграфного агентства, сотрудничающего с монгольскими газетами «Унз» («Правда») и автор этих строк.

Мы раньше уже побывали во многих юртах и видели в них радиоприемники, швейные машины, книги, газеты.

Этот же мы увидели и в юрте Цэрэнданшин Очир. Кроме того, здесь вдоль стен стояли длинные столы, богато уставленные разнообразными яствами.

Хозяин знакомит гостей с журналистами. За одним из столов на почетном месте сидят счастливые родители героя.

## Отец Цамбын Цэрэндаш и мать Лубсангийн Пунцак

Араты, кочевывшие всю жизнь со скотом в долинах и нагорьях, воочию увидели новую жизнь. Их любимый сын двадцатилетним юношей в 1952 году поступил в госхоз, не имея никакой специальности. Он пересел, говоря словами Ватсура, на железного коня и вот как ускакал далеко вперед. Обязанности хозяйки за столом с достоинством исполняла симпатичная Гомбин Будунда, жена комбайнера, студентка биофака Монгольского госуниверситета.

Непринужденную застольную беседу время от времени прерывали тосты. Заставили были провозглашены в честь всех присутствовавших, поднимали тоasts за дружбу народов, за успешное освоение монгольской целины. Пели веселые песни, в том числе, разумеется, и о любимом коне.

Звание Героя Труда МНР указом Президиума Великого народного хурала одновременно с Цэрэнданшином Очиром присвоено джирке Ватсумбуурского госхоза Агван-Доржийн Аверид, чабану сельскохозяйственного объединения «Путь Ленина» (Булганский аймак) Зундуйну Очир. Этим актом высоко оцениваются их особые заслуги в развитии сельского хозяйства страны. Большая группа тружеников сельского хозяйства награждена орденами и медалями.

Мы побывали у всех троих героев. Комбайнер Цэрэнданшин Очир в прошлом году за две недели собрал более 5 тысяч центнеров зерна. Джирка А. Аверид из года в год увеличивает надой молока. Считалось, что монгольская корова не может дать более 600—700 литров молока в год. Аверид одна из первых овернула это. Коровы, за которыми она ухаживает, увеличили удои почти втрое.

Вот они, новые люди, выросшие в новой Монголии, в условиях, когда под руководством Народно-революционной партии осуществлены крупные социалистические преобразования в сельском хозяйстве.

## Д. БЕКАСОВ.

Монголия, июль — август 1959 г.

На снимке: Улан Батор, Монгольский государственный университет имени Чой-балсан.

## По дорогам Монголии

Улан-Батор совсем новый город. К нему как нельзя лучше подходит эпитет «молодой», «растущий», хотя основание города датируется 1639 годом. Дело, разумеется, не только в том, что свое нынешнее название он носит с 1924 года. Все, что сегодня определяет лицо города, возникло после победы народной революции, в ходе ее развития, то есть меньше чем за четыре десятилетия. Мы говорим об университете и учительском институте, о музыкально-драматическом театре, о городской поликлинике и публичной библиотеке, о железнодорожном вокзале и аэропорте, о промышленном комбинате и стадионе.

Вообразите на минуту город без всего этого — без массивов новых жилых домов, без школ и электрического освещения, без асфальтированных улиц, цветущих скверов, и перед вашим умственным взором предстанет не Улан-Батор (Красный богатырь), а «Их хур» — ставка ламанской религии в Монголии.

Перемены, происшедшие в Улан-Баторе после народной революции, представляют интерес не только сами по себе. Они лучше всяких слов говорят о коренных изменениях в жизни страны и ее народа, происшедших в результате уничтожения феодального и колониального гнета. Без этого не было бы города по имени Красный богатырь. Ведь когда араты, составляющие основную массу населения страны, находились в крепостной зависимости (отменена в конце 1921 года) и были обременены всякими повинностями, когда в экономике страны господствовало отсталое кочевое скотоводство, земледелие же находилось в зачаточном состоянии, а промышленность вообще отсутствовала, тогда и стольный город пребывал в состоянии, которое всего точнее можно было бы выразить словом «прозябанье».

Старая Урга (под этим названием была известна европейцам столица Монголии до 1924 года) представляла собой незначительный городок, где по ночам мерцали редкие огни лампадок и самодельных светильников.

Кто собрался в путь далекий, тот, конечно, интересуется состоянием транспорта и связи. Дореволюционная Монго-